Index of Claims

Application/Co	ontrol No.
----------------	------------

10/765,377

Examiner

Tuan T. Lam

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAYNE ET AL.

Art Unit

2816

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							•			
Cla	im	Г				Dat	e			
Final	Original	7 00/00								
	1	7	厂	┢			T	\vdash	T	一
	1 2 3 4 5	7	\Box		Т			Г		T
	3					Г				Г
	4			<u> </u>						
	5									
	6	<u> </u>	L			L	L		L	L
	7 8	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L		L
ļ	8	L ,	<u> </u>	L	 _	L	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	9	N N	┡	┡	▙	⊢	<u> </u>	_	L	<u> </u>
\vdash	10		├	┝		<u> </u>	⊢	⊢	⊢	<u> </u>
-	11 12	1	⊢	├	├	-	⊢	⊢	├	-
	12	H	-	⊢	⊢	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash
\vdash	13 14 15	ℍ	\vdash	╁	├-	\vdash		\vdash	-	
\vdash	15	H	Н	┢	⊢	┢	-	┢	┢	
	16	H	┢	┢	╁	┢	╂─	╁─	├	\vdash
	16 17	IJ		1	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢╾	H
	18	Ň		<u>†</u> −	┢╌			H	┢	
	18 19	22		t	\vdash		_	t	Г	
	20	ľ		Г						
	21 22 23					Г	Γ			
	22	匚			L					
	23	7								
	24 25	M	_	L	L	<u> </u>		L		Ш
\vdash	25	M	_	_	L	_		<u> </u>	_	Ш
	26	<u> </u>	<u> </u>	L	匚			_	_	Ш
\vdash	27	<u> </u>	_	▙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
\vdash	28	<u> </u>	┝	 	┞	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	29 30	H	┞	 	├—	⊢	-	┝		H
-	31	├	⊢	_	┝	⊢	\vdash	⊢	-	Н
\vdash	32	-	┝	├	├		_	-	-	
	32 33	⊢	┝	\vdash	├-	\vdash	-	 -	-	Н
$\vdash \vdash \vdash$	34	\vdash	Ι-	1	-		\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	35		\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	36			┢	\vdash	 		\vdash	Т	Н
	37		Г	\Box	Г		_		Т	\vdash
	38 39									П
	39									
	40									
<u>Щ</u>	41	\Box		\Box						
$\sqcup \sqcup$	42	L		Щ		Ш		Ц		
\sqcup	43	Щ				Ш		إسا	_	Ш
$\mid \longrightarrow \mid$	44	Ш	<u>_</u>	Ш	Щ	Ш		Щ	L	Щ
	45	\vdash	_	H	\vdash	$\vdash \vdash$		Щ	_	Щ
	46 47	Щ	_	Н	Н	\vdash	_	Щ	-	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	48	Н	_	Н	Щ	\vdash	_	Ш	_	Щ
├─┤	48	Н	_	Н	-	\vdash	_	_	\vdash	\dashv
	50	\vdash			\dashv		-	\vdash	_	\dashv
لــــا	υU	ш		لـــا	ш		لـــــ	╙		

Ci	aim	т-				Dat	_			
100	1	 −	1	1	Τ-	T	-	η-	_	П
Final	Original					:				
	51			Γ	Ī			T	T	Г
	52		Т	Т	1	Г		Г	Т	ऻ
	53	Г	\vdash		1.	1	Т	1.	Т	Г
	54			1		T	T	T	T	
	55		Т	T	T	Т	\vdash	T	Т	_
	56	1	┪	1	T	Т	T	T	t	†
	57	Т	Т	T	╅	1	T	_		
	58	Γ		T			Т	T	T	T
	59	Τ				T	Τ	1	Т	Г
	60	\vdash	T	\vdash	1	Т	T	1	t	✝
	61	T		T	Т	Т	T	Т	Г	┢
	62	Г	Г			Τ		Г		
	63	Г	Г			Т		T	T	
	64	Г	Г				Г		Г	
	65	1	Π	Г				Γ	Г	Г
	66 67		Г	1	Т	Г		T	Г	⇈
	67	П				T	Τ	Г	Г	П
	68	Г			Π		Π		Г	Ι
	69		T		Ī	Ī	Ι-		П	
	70					Γ				i T
	71				Π		Π	Г	Γ	
	72			Γ				П	Г	Г
	71 72 73				\Box					
	74									Г
	75									
	76							L.,		
	77 78			乚						
<u></u>	78	匚	L	丄						
L	79	L			乚	<u></u>	L			
	80	L	乚	L		L			L	L
	81	L	<u>_</u>	L	L	L	L			_
	82	L	L	L	L		L			
	83	L	L	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	L	L	L	L		
	84	<u>_</u>	L	_	_	_	L			
<u> </u>	85	L	L	L	_	L	L	L	<u></u>	oxdot
	86		L	<u> </u>	ldash			_	<u>L</u>	<u> </u>
	87	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L_	<u> </u>
<u> </u>	88	Ш	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>
L	89	_		_	╙	_			L.	
\vdash	90		L	<u> </u>	—	_	_	<u> </u>	Ш	L_
\vdash	91	_	L	ļ	⊢	<u> </u>	_	—	\vdash	
-	92	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	 -	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>
-	93	\vdash	<u> </u>	—	 —	<u> </u>	<u> </u>	 		_
-	94	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	├	\vdash	<u> </u>
-	95	\vdash	-	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢
-	96	Н		├	<u> </u>	<u> </u>	├	├	-	<u> </u>
\vdash	97	Н		—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
\vdash	98 99	Н		\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
\vdash	100	\vdash	_	\vdash	├—	\vdash	\vdash	_	Н	_
\Box	100	L			L				Ш	

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim_</th><th>Г</th><th></th><th></th><th>-</th><th>Dat</th><th><u>е</u></th><th></th><th></th><th>_</th></td<>	Cla	aim_	Г			-	Dat	<u>е</u>			_
101					Г						
101	lal	ij	ļ			l				l	
101	正) ji				l	l		ŀ		
102				L	L	匚	L		乚		Ш
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149		101		L	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш
104	L	102		_	_	L	_	_	匚	_	Ш
106		103		<u> </u>	╙	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	
106		104		⊢	_	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	⊢	\vdash
107	H	105		├	-	⊢	├	⊢	_	⊢	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		100	_	 	⊢	\vdash	\vdash	-	-	⊢	Н
109		108	\vdash	\vdash	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		╁	⊢		H	-	-		Н
112		110		-	H		┢	_	┢	┢	Н
112		111		\vdash	\vdash	┢	T	_	_	一	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				\vdash	T	T			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_		1	Г	Г	Γ			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		Ĺ				Ĺ		匚	
120		117		$ldsymbol{f eta}$	L	L	L	L	L		Ш
120		118	_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		Ш
121		119		<u> </u>	<u> </u>			L	_	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		<u> </u>	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	H	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_			├	⊢	\vdash	-	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	124	_	\vdash	\vdash	_	_	├	┝	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	-	-		-	\vdash	⊢	⊢	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		126	_			_	-	\vdash	⊢	⊢	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	-	\vdash	\vdash	\vdash		_	H	H	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		_		_	\vdash		H	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						\vdash		_	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_		Щ		Ш	L	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	L	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	L_		L_	_	L_	L_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.,			L	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/		H	Н	L	Н		_	<u> </u>	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	\vdash	Н		Н	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	\dashv	_	Н		\vdash	\vdash	\dashv
142 143 144 145 146 147 148			-	\vdash	\dashv	-	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv
143			-	\dashv	-		\vdash	H	Н	Н	\dashv
144							Н	Н	\vdash		\vdash
145 146 147 148 149							Н	Н			\dashv
146 147 148 149							\vdash	П			\dashv
147 148 149		146					Н	\neg	\neg	\neg	\Box
148		147									
		148									
150											
		150									